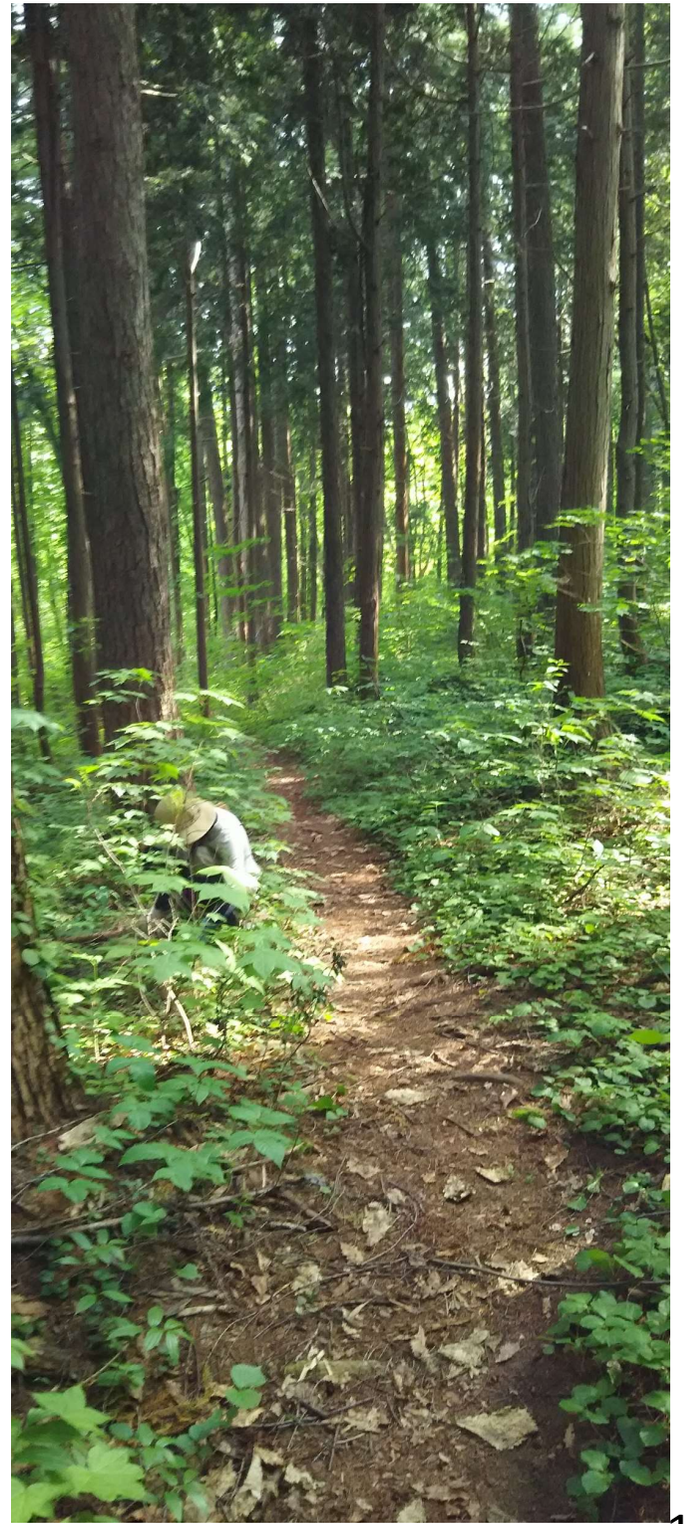
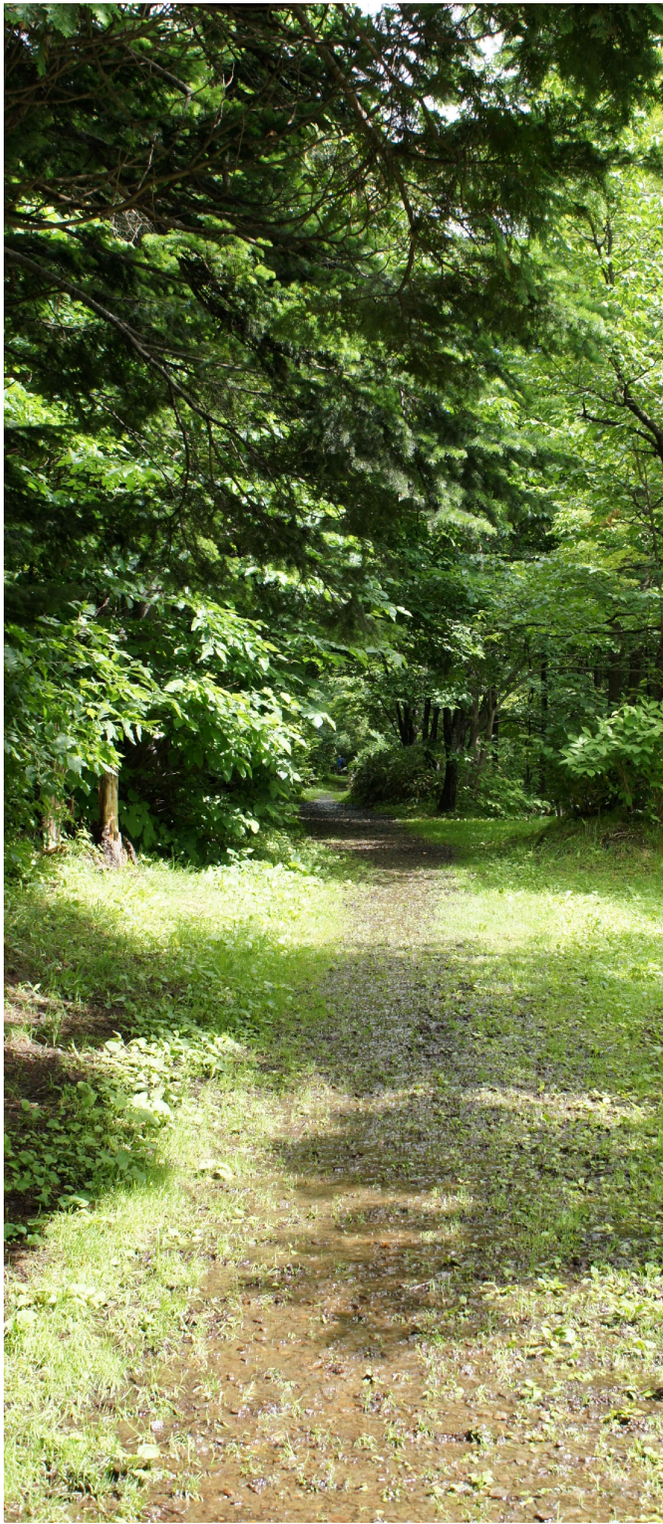


A photograph of a dense forest with a dirt path leading through it. The trees are mostly deciduous with vibrant green leaves, suggesting a spring or summer setting. The ground is covered with fallen leaves and small green plants. The overall atmosphere is peaceful and natural.

「歴史と自然が根づく場所 長橋なえぼ公園の魅力」

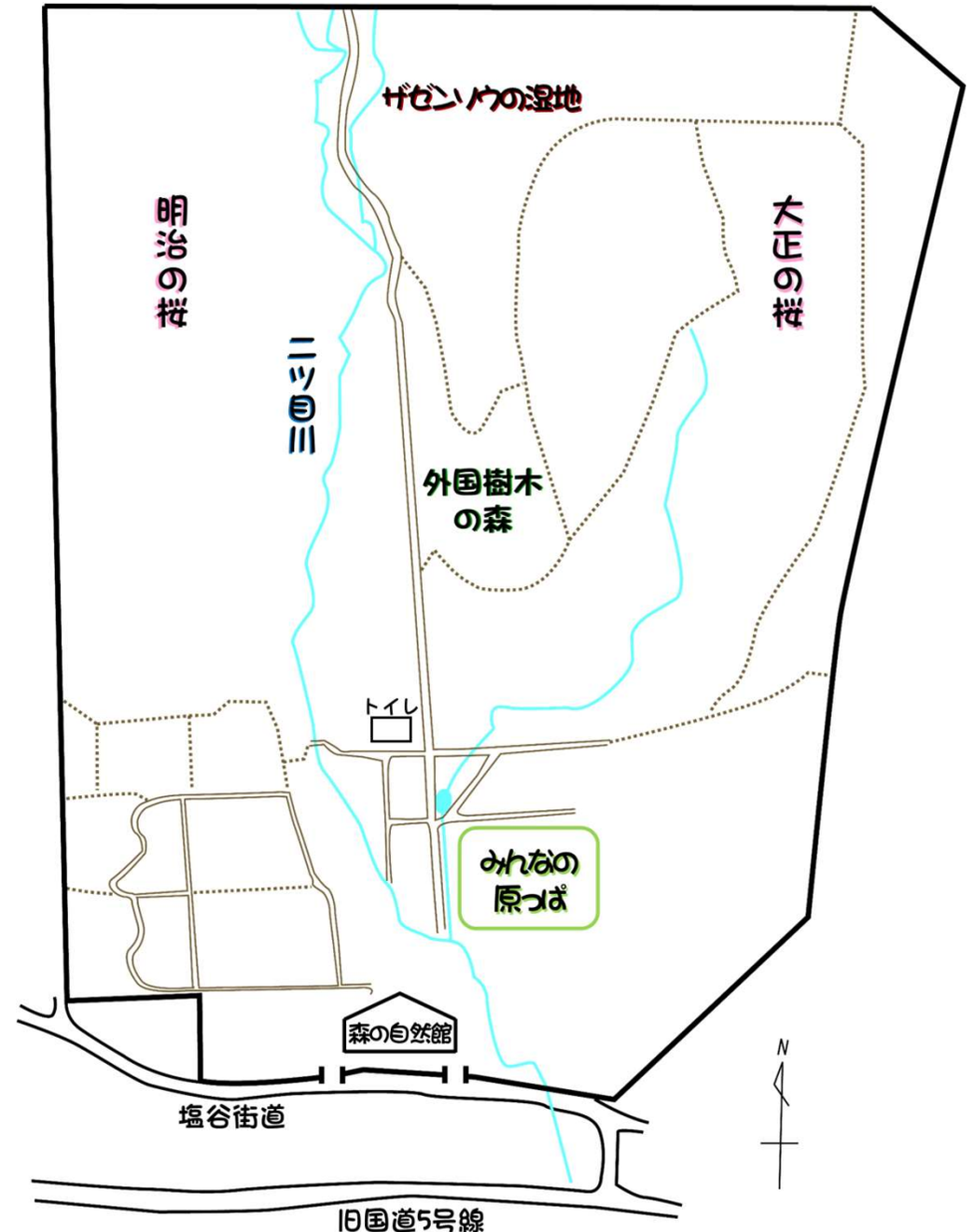
小樽市総合博物館
学芸員 能瀬晴菜



長橋なえぼ公園概要

- 所在地：幸1丁目53番地
- 標高：48m－142m
- 面積：31.1ha

小樽市で最も面積が大きな公園！
サッカーグラウンド約45面分



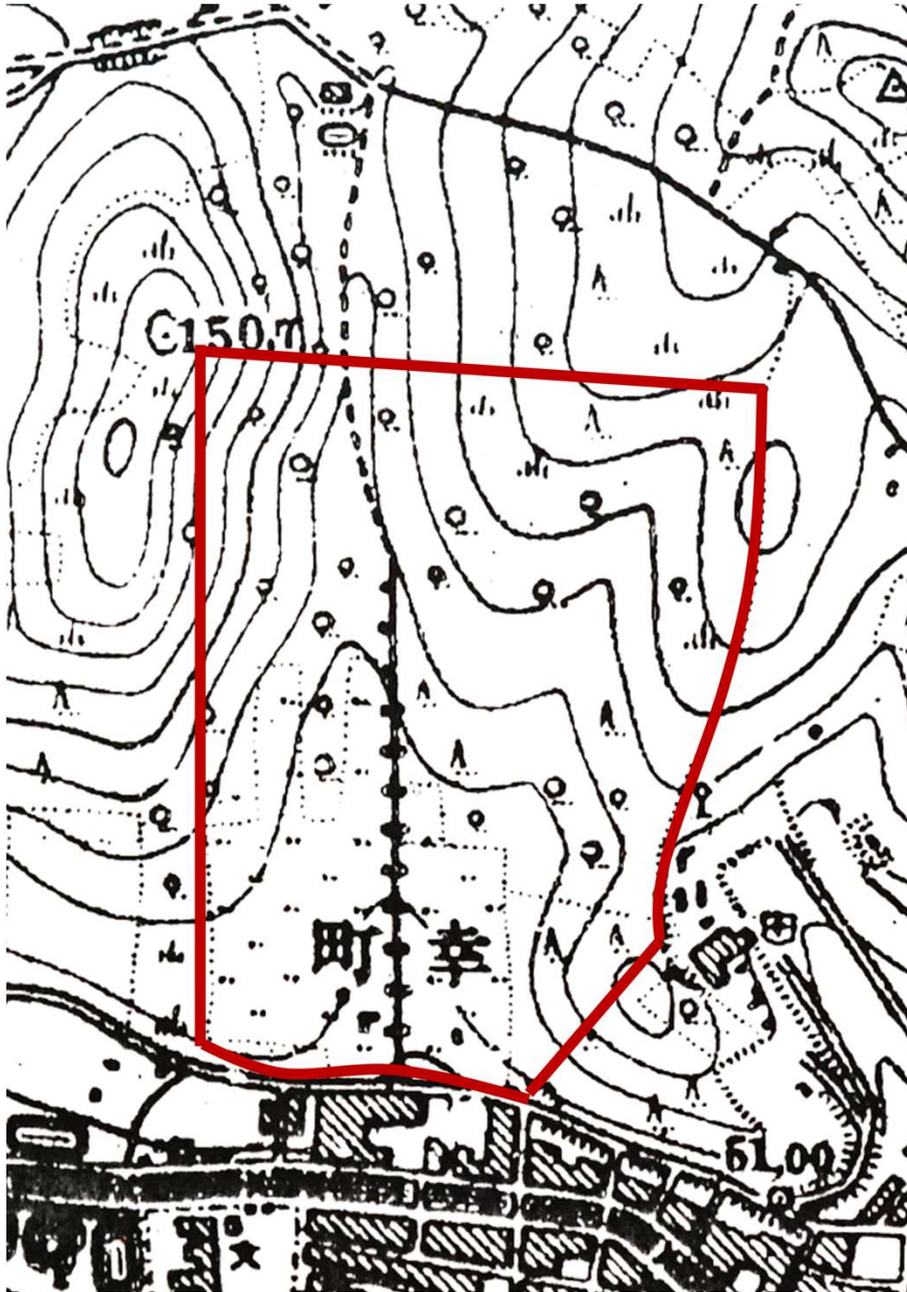
長橋なえぼ公園の歴史

- 1893 (明治26) 年** 植林用の苗木を育てるために北海道庁が
129年前！ 陸軍省から土地を借用し小樽苗圃 (びょうほ)
を設置
- 1902 (明治35) 年** 雲雀野 (ひばりの) 事件で苗圃の存続が
危ぶまれるも民衆の声で存続決定！
- 1908 (明治41) 年** 札幌営林署小樽分署に (北海道庁管轄)
- 1913 (大正 2) 年** 札幌営林署の直轄に
- 1947 (昭和22) 年** 北海道営林局札幌営林署に (林野庁管轄)
- 1972 (昭和47) 年** 北海道の「環境緑地保護地区」に指定

長橋なえぼ公園の歴史

- 1974 (昭和49) 年 林野庁のレクリエーションの森・自然観察教育林に指定
- 1979 (昭和54) 年 敷地の一部を5年更新で小樽市へ貸付
- 1985 (昭和60) 年 苗畑事業廃止
- 1990 (平成 2) 年 小樽市による土地の買収開始
- 1994 (平成 6) 年 土地の取得完了
- 1995 (平成 7) 年 森の自然館建設
- 1997 (平成 9) 年 長橋なえぼ公園開設

長橋なえぼ公園の歴史



1935(昭和10)年地形図



1948(昭和23)年空中写真

長橋なえぼ公園の歴史



1948(昭和23)年空中写真



1976(昭和51)年8月26日空中写真

長橋なえぼ公園の歴史



1976(昭和51)年8月26日空中写真

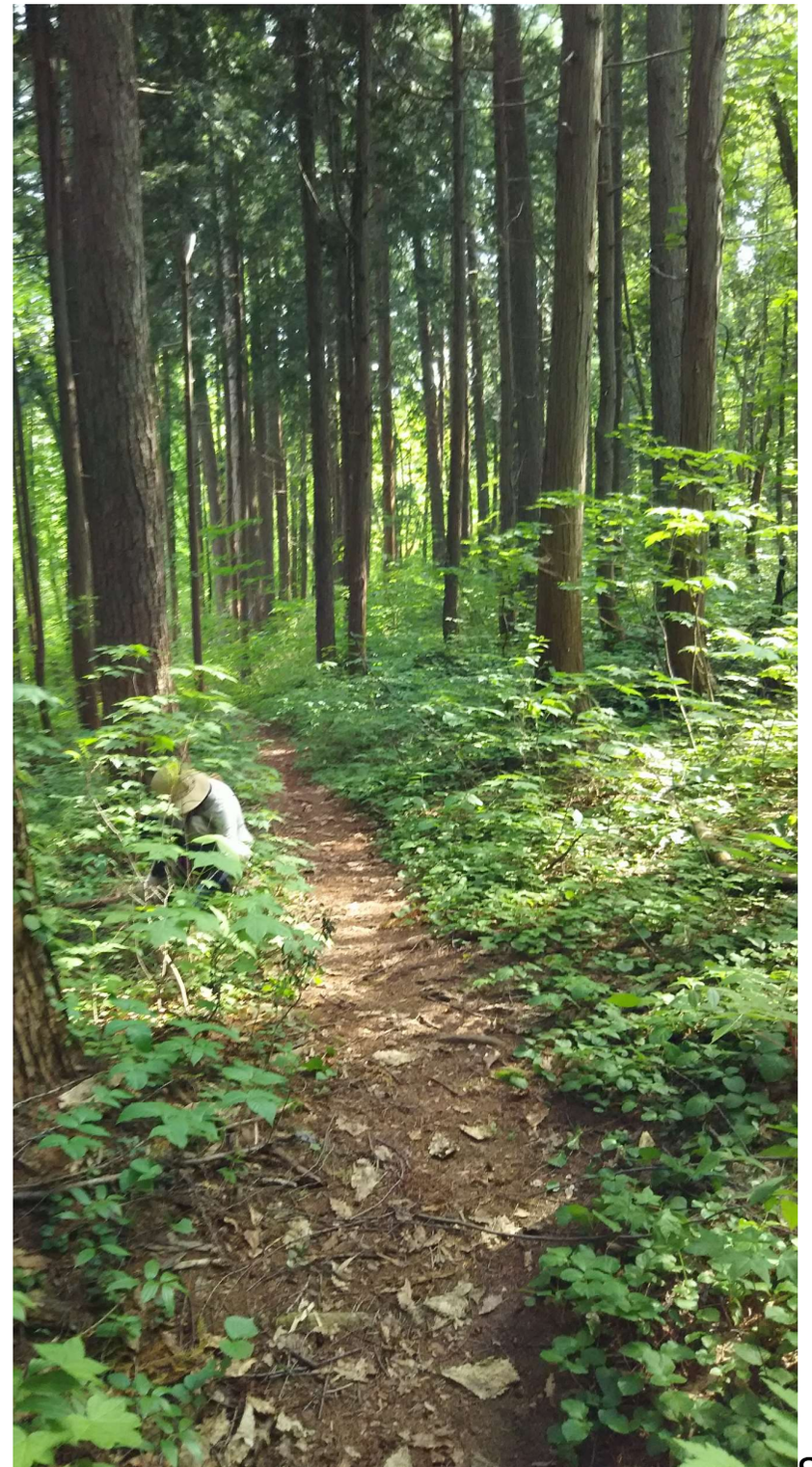


2008(平成20)年6月3日空中写真

長橋なえぼ公園の環境



小樽や北海道には自生しない
植物が植えられているのは
苗圃ならではの！



長橋なえぼ公園の環境

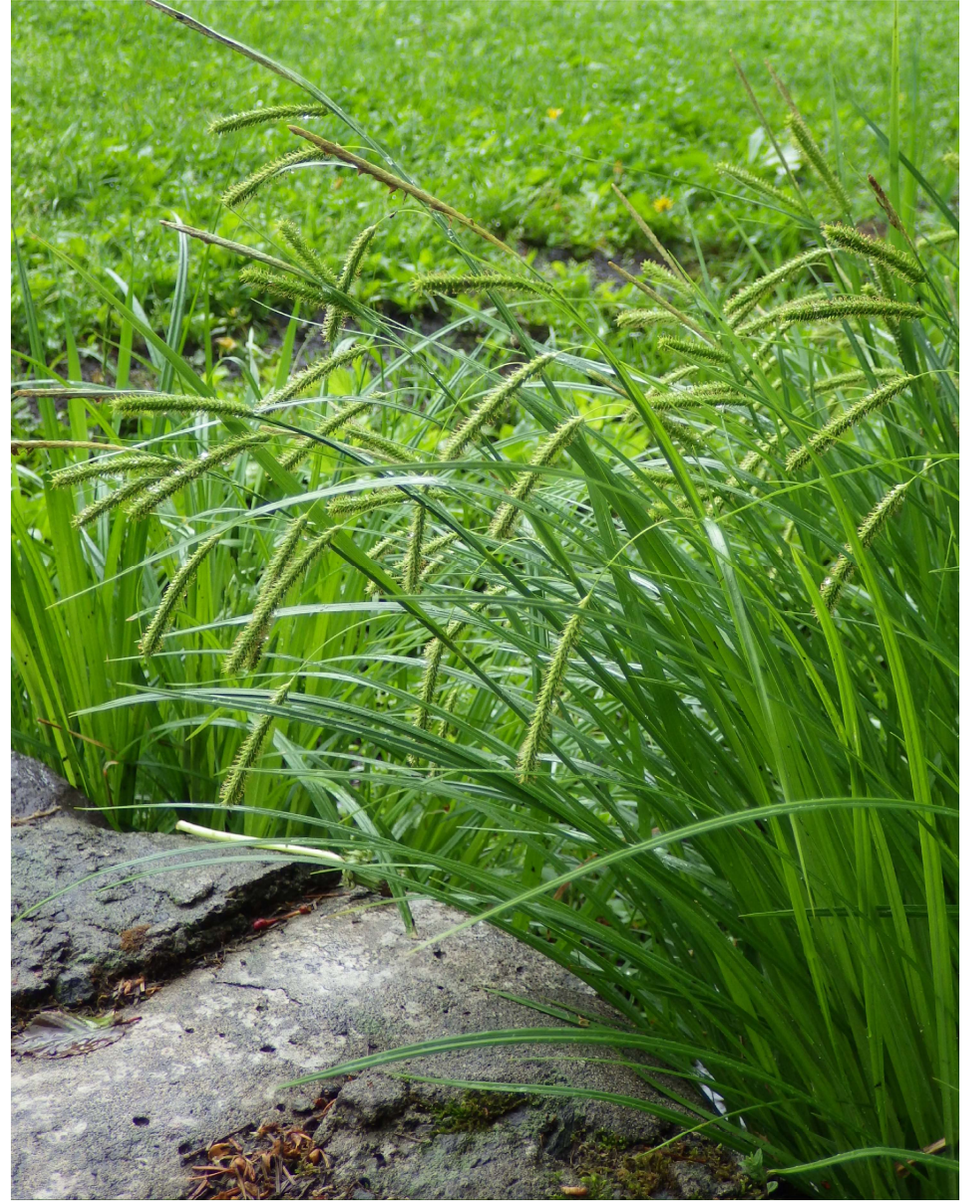


小樽の市街地で唯一低地の自然林が残されている！

長橋なえぼ公園の植物



ザゼンソウ



オタルスゲ

長橋なえぼ公園の生き物



天然記念物 クマゲラ



クマゲラの食痕

長橋なえぼ公園の生き物



なえぼで見られる多様な鳥類

北海道営林局が1981（昭和56）年に行った野生鳥類の生息状況調査では、62種の鳥類が記録されています。また、1988（昭和63）年に創刊された日本野鳥の会小樽支部の広報誌『あおぼ』にもなえぼ地区で見られた鳥類が100種以上記録されています。

周りを住宅地に囲まれ、31.1haと面積が限られた孤立林でこれだけ多くの鳥類が見られるのは、多様な樹木で形成された森林、小川や湿地、草地などなえぼ公園ならではの多様な環境があってこそのもと考えられます。



ハイタカ

オシロフシ

アカゲラ

ヤマカグス

クマゲラ

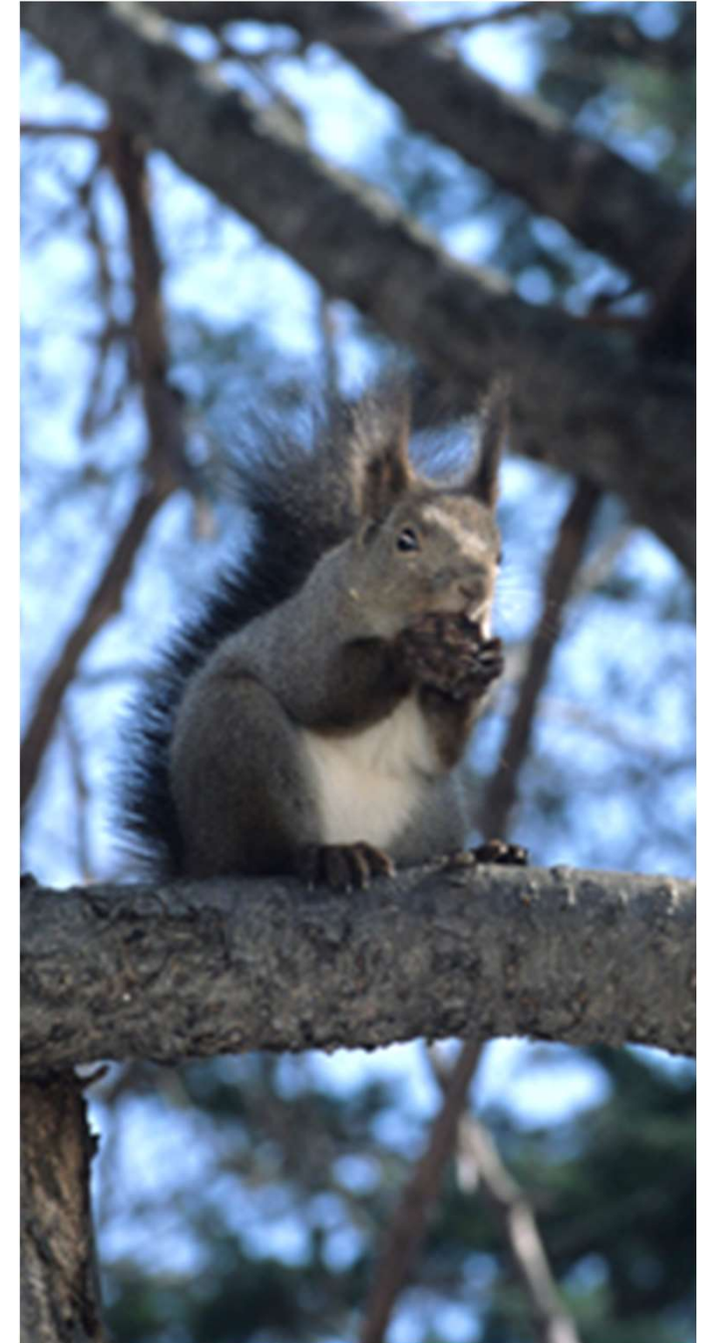
アカハフ

オセどり

長橋なえぼ公園の生き物



ヒメネズミ



エゾリス

長橋なえぼ公園の生き物



エゾアカガエル



エゾサンショウウオ

長橋なえぼ公園の生き物



エゾアカガエルの卵

エゾサンショウウオの卵

長橋なえぼ公園の生き物



ハナカジカ

長橋なえぼ公園の生き物



ヒメアメンボ

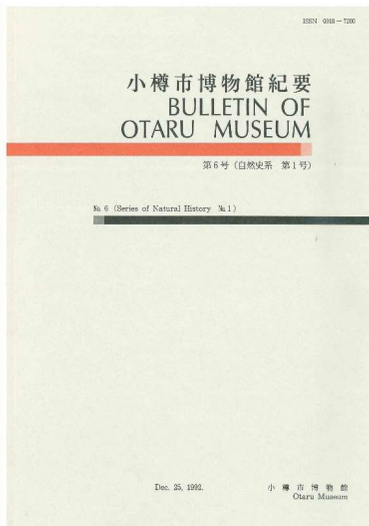
シマアメンボ

長橋なえぼ公園の生き物



ニホンカワトンボ

長橋なえぼ公園の生き物



30年前の調査で
生息が確認されている

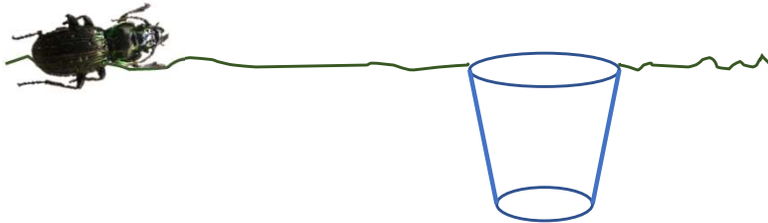
今も生息しているのか？



アイヌキンオサムシが
低地で面積が限られた森林に
生息しているのはとても
めずらしい！

アイヌキンオサムシ

- ピットフォールトラップ法とは？





長橋なえぼ公園の生き物

定期的に生息状況の
調査を行います！



アイヌキンオサムシ